

政府采购合同
(适用于中标人为非中小微企业)

项目名称: 2024年第一批食品安全抽检监测试剂耗材采购项目
项目编号: 2441STC61916/09
合同编号: _____

采购人(甲方): 北京市食品检验研究院(北京市食品安全监控和风险评估中心)
中标人(乙方): 北京博通兴业生物科技有限公司



北京市食品检验研究院（北京市食品安全监控和风险评估中心）（甲方）在（2024年第一批食品安全抽检监测试剂耗材采购项目）项目中所需试剂耗材经中钢招标有限责任公司以`2441STC61916/09`号（项目编号）招标文件在国内进行公开招标。经评标委员会评定，确定北京博通兴业生物科技有限公司（乙方）为中标人。甲乙双方根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等相关法律法规以及本项目招标文件的规定，经平等协商达成合同如下：

一、定义

除非另有特别解释或说明，在本合同及与本合同相关的，双方另行签署的其他文件（包括但不限于本合同的附件）中，下述词语均依如下定义进行解释：

1. “合同”指甲乙双方签署的，与本项目相关的协议、附件、附录和其他一切文件。
2. “附件”是指与本合同的订立、履行有关的，经甲乙双方认可的，对本合同约定的内容进行细化、补充、修改、变更的文件、招标文件、投标文件、中标通知书、图纸、音像制品等资料。
3. “合同货物”指合同货物清单（附件一）（同投标文件中投标货物数量、价格表，下同）中所规定的硬件、软件、文件资料等内容。
4. “服务”指根据合同规定乙方应承担的与供货有关的辅助服务，包括（但不限于）合同货物的运输、保险、验收以及其他类似的义务。
5. “检验”指甲方收货后，按照本合同约定的标准对合同货物进行的检测与查验。
6. “验收证书”指检验完成后由合同双方签署的最终验收确认书。
7. “质量保证期”指自验收证书签署之日起，乙方以自担费用方式保证合同货物正常使用的时期。
8. “第三人”是指本合同双方以外的任何中国境内、外的自然人、法人或其他经济组织。
9. “法律、法规”是指由中国有关部门制定的法律、行政法规、地方性法规、规章及其他规范性文件以及经全国人民代表大会常务委员会批准的中国缔结、参加的国际条约（公）约的有关规定。
10. “招标文件”指中钢招标有限责任公司发布的 项目(项目名称)号（项目编号）招标文件。
11. “中标通知书”指中钢招标有限责任公司向中标人发出的书面中标通知。

二、合同价格

1. 合同总金额为人民币`1940631`元（大写：壹佰玖拾肆万零陆佰叁拾壹元整）。
2. 本合同价格为包含了购买货物及其相关服务的费用和所需缴纳的所有税费，并包含了货物发运到指定地点所需的一切费用。

3、合同货物详细目录及销售价格见附件一、合同货物清单（同投标文件中投标货物数量、价格表）。

三、支付和结算方式

1、双方因本合同发生的一切费用均以人民币结算及支付。

2、双方的帐户名称、开户银行及帐号以本合同提供的为准。

3、付款方式：

1)首付款：合同签署生效后，甲方收到乙方按照第（3）项出具的履约保证金后 10个工作日内，甲方向乙方预付合同总金额的 30%，即人民币 582189.3 元（大写：伍拾捌万贰仟壹佰捌拾玖元叁角）；

2)货到现场验收合格后付款：验收合格后，甲方向乙方支付合同总金额的 70 % 作为本合同尾款，即人民币 1358441.7 元（大写：壹佰叁拾伍万捌仟肆佰肆拾壹元柒角）。

3)合同签署生效后，乙方应提供合同金额的 10%的履约保证金，履约保证金可以转账或银行提供的履约保证函的形式提交。如乙方发生合同约定的违约行为或产生任何质量瑕疵的，甲方有权提出索赔。履约保证金有效期到质量保证期满为止，期满后 5 个工作日内无息退给乙方。合同货物的质量保证期自合同签订之日起不少于一年，在此期间的保修及所有相关服务备件更换及相关费用为全部免费保修。

4、乙方应向甲方开具相应金额的增值税专用发票。

5、如乙方根据本合同规定有责任向甲方支付违约金或其它赔偿时，甲方在书面通知乙方后，有权从上述付款中扣除该等款项或根据履约保证金进行索赔。

四、交货

1、交货方式：现场交货

A、乙方负责将货物应运至甲方指定地点，并卸至甲方指定位置，经甲方核对无误，双方签署收货单后为交货完毕。收货单一式两份，甲方和乙方各执一份。

B、所有货物运抵现场的日期为交货日期。

2、交货日期：根据合同约定时间分批送货。

3、运输方式 采购人指定方式。

4、交货（安装、调试、服务）地点 采购人指定的地点。

五、包装和标记

1、乙方交付的所有合同货物应具有适于运输的坚固包装，并且乙方应根据合同货物的不同特性和要求采取防潮、防雨、防锈、防震、防腐等保护措施，以确保合同货物安全无损地送达交货地点。

2、下列资料包装在合同货物的包装箱中：

1) 装箱单：

- 2) 合同货物数量和质量合格证书及其它必要的技术资料
- 3、凡由于乙方对合同货物包装不善、标记不明、防护措施不当或在合同货物装箱前保管不良，致使合同货物遭到损坏或丢失，乙方应负责免费修理或更换，并承担由此给甲方造成的一切损失。

六、质量标准和检验（履约验收方案）

- 1、乙方应保证提供给甲方的合同货物完全符合本项目招标文件规定的质量、性能和规格的要求。
- 2、乙方承诺提供给甲方的合同货物的技术规范应与本项目招标文件中《2.1 采购标的需满足的技术规格等要求；》部分中的规定及投标文件中《采购需求偏离表》(如果被采购人接受)相一致，若无相应技术规范，合同货物质量应符合中华人民共和国颁布的标准及相应的技术规范要求。
- 3、除招标文件另有规定或乙方已在投标文件中载明并为甲方书面所接受，乙方不得将合同转包或分包给其他供应商履行，且合同的主体或关键性工作必须由乙方亲自完成。
- 4、乙方提供给甲方的合同货物应通过货物制造厂商的出厂检验，并提供质量合格证书。
- 5、甲方对合同货物的数量、规格和质量的检验，应依据本项目招标文件中的有关规定进行。开箱检验的时间不迟于交货日期后三十日。
- 6、开箱检验时双方应派员参加，并签署验收证书。乙方应在收到甲方的验货通知后三日内到现场参加开箱检验，否则乙方应承认甲方的检验结果。
- 7、若检验时发现货物数量不足、规格与合同要求不符或开箱时虽然货物外包装完好无损，但箱内货物短缺或损伤，双方应签署书面形式证明，乙方应根据该证明及时补足或更换。补足或更换的货物应在签署货损证明之日起十日内运达甲方指定地点，相关费用由乙方承担。

七、违约责任

- 1、如果乙方未按照合同规定的要求交付合同货物和提供服务；或乙方在收到甲方要求更换有缺陷的货物或部件的通知后十日内或在乙方签署货损证明后十日内没有补足或更换货物、或交货仍不符合要求；或乙方未能履行合同规定的任何其他义务时，甲方有权向乙方发出违约通知书，乙方应按照甲方选择的下列一种或多种方式承担赔偿责任：
 - 1) 在甲方同意延长的期限内交付全部货物、提供服务并承担由此给甲方造成的一切损失。
 - 2) 在甲方规定的时间内，用符合合同规定的规格、质量和性能要求的货物来更换有缺陷的货物或 / 和修补缺陷部分以达到合同规定的要求，乙方应承担由此发生的一切费用和风险。此时，相关货物的质量保证期也应相应延长。

- 3) 甲方有权部分或全部解除合同并要求乙方赔偿由此造成的损失。此时甲方可采取必要的补救措施，相关费用由乙方承担。
- 2、如果乙方在收到甲方的违约通知书后十日内未作答复也没有按照甲方选择的方式承担违约责任，则甲方有权从尚未支付的合同价款中扣回索赔金额。如果这些金额不足以补偿，甲方有权向乙方提出不足部分的赔偿要求。
- 3、延期交货的违约责任
如乙方未按合同规定的交货日期向甲方交货时，则每逾期一日，乙方应按逾期交货货物价款总值的百分之（一）计算，向甲方支付逾期交货违约金，但不超过合同总金额的百分之（十）。乙方支付逾期交货违约金并不免除乙方交货的责任。
- 4、以上各项交付的违约金并不影响违约方履行合同的各项义务。

八、不可抗力

- 1、不可抗力指下列事件：战争、动乱、瘟疫、严重火灾、洪水、地震、风暴或其他自然灾害，以及本合同各方不可预见、不可防止并不能避免或克服的一切其他事件。
- 2、任何一方因不可抗力不能履行本合同规定的全部或部分义务，该方应尽快通知另一方，并须在不可抗力发生后三日内以书面形式向另一方提供详细情况报告及不可抗力对履行本合同的影响程度的说明。
- 3、发生不可抗力事件，任何一方均不对因不可抗力无法履行或迟延履行本合同义务而使另一方蒙受的任何损失承担责任。但遭受不可抗力影响的一方有责任尽可能及时采取适当或必要措施减少或消除不可抗力的影响。遭受不可抗力影响的一方对因未尽本项责任而造成的相关损失承担责任。
- 4、合同各方应根据不可抗力对本合同履行的影响程度，协商确定是否终止本合同，或是继续履行本合同。

九、保密条款

- 1、任何一方对其获知的本合同及附件中其他各方的商业秘密和国家秘密负有保密义务。
- 2、除非法律、法规另有规定或得到本合同另一方的书面许可，任何一方不得向第三人泄露前款规定的商业秘密和国家秘密。保密期限自任何一方获知该商业秘密和国家秘密之日起至本条规定的秘密成为公众信息之日止。

十、合同的解释和法律适用

- 1、任何一方对本合同及其附件的解释均应遵循诚实信用原则，依照本合同签订时有效的中国法律、法规以及通常的理解进行。
- 2、本合同标题仅供查阅方便，并非对本合同的诠释或解释；本合同中以日表述的时间期限均指自然日。
- 3、对本合同的任何解释均应以书面作出。

4、本合同及附件的订立、效力、解释、履行、争议的解决等适用本合同签订时有效的中华人民共和国法律、法规的有关规定。

十一、合同的终止

1、本合同因下列原因而终止：

- 1) 本合同正常履行完毕；
- 2) 合同双方协议终止本合同的履行；
- 3) 不可抗力事件导致本合同无法履行或履行不必要；
- 4) 任何一方行使解除权，解除本合同。

2、对本合同终止有过错的一方应赔偿另一方因合同终止而受到的损失。对合同终止双方均无过错的，则各自承担所受到的损失。

十二、权利的保留

- 1、任何一方没有行使其权利或没有就违约方的违约行为采取任何行动，不应被视为是对其权利的放弃或对追究另一方违约责任权利的放弃。任何一方放弃针对违约方的某种权利，或放弃追究违约方的某种责任，不应视为对其他权利或追究其他责任的放弃。
- 2、如果本合同部分条款依据现行有关法律、法规被确认为无效或无法履行，且该部分无效或无法履行的条款不影响本合同其他条款效力的，本合同其他条款继续有效；同时，合同双方应根据现行有关法律、法规对该部分无效或无法履行的条款进行调整，使其依法成为有效条款，并尽量符合本合同所体现的原则和精神。
- 3、在本合同履行期间，因中国法律、法规、政策的变化致使本合同的部分条款相冲突、无效或失去可强制执行效力时，双方同意合作尽快修改本合同中相冲突或无效或失去强制执行效力的有关条款。

十三、争议的解决

- 1、合同双方应通过友好协商解决因解释、执行本合同所发生的和本合同有关的一切争议。如果经协商不能达成协议，则双方同意在甲方住所地有管辖权的人民法院提起诉讼。
- 2、在诉讼期间，除了必须在诉讼过程中进行解决的那部分问题外，合同其余部分应继续履行。

十四、合同的补充、修改和变更

- 1、如果甲方需追加与本合同相同的标的，在不改变合同其他条款的前提下，乙方可与甲方签订补充合同，但所有补充合同的金额不得超过本合同的百分之十。
- 2、对本合同的补充必须以书面形式进行，并由乙方自签订补充合同之日起五日

内报采购代理人备案。

3、双方签订的补充合同与本合同具有同等法律效力。

十五、其它约定事项

- 1、本合同经双方法定代表人(负责人)或授权代表签字并加盖单位公章后生效。
- 2、本合同未尽事宜,按照本招标文件的有关规定、中标人的中标文件及其澄清、说明或者补正文件执行。
- 3、本合同中的附件均为本合同不可分割的部分,与本合同具有相同的法律效力。
- 4、一方当事人未经另一方书面同意,不得将其在合同项下的权利和义务全部或部分转让给第三人。
- 5、本合同一式四份,甲乙双方各执两份,每份正本具有同等法律效力。

甲方: 北京市食品检验研究院(北京市食品安全监控和风险评估中心)

授权人: 
(签字盖章)

地址: 北京市海淀区永丰产业基地丰德东路17号

联系人: 崔媛媛

电话: 010-82479270

传真: 010-82479270

电子邮箱:

纳税人识别号: 121100007985033438

开户行: 中国工商银行股份有限公司北京自贸试验区永丰基地支行
0200151809100086821

签订日期: 2024年6月24日

乙方: 北京博通兴业生物科技有限公司

授权人: 邱德平

(签字盖章)

地址: 北京市海淀区双清路八家嘉园12-1-704

联系人: 邱德平

电话: 15313037672

传真:

电子邮箱: 3160833416@qq.com

开户银行及帐号: 91110154800029112

签订日期: 2024年6月24日

1、中标通知书



中钢招标有限责任公司

中标通知书

北京博通兴业生物科技有限公司：
很高兴地通知您，2024 年第一批食品安全抽检监测试剂耗材采购项目（招标编号：2441STC61916/09）招标工作已经结束，经评标委员会认真评定确定贵单位为中标人。

中标内容：生物试剂耗材

中标金额：1,940,631.00 元人民币

请贵单位在本通知书发出后30天内，与采购人办理合同签订等有关事项；并于采购合同签订后5个工作日内，持采购合同复印件、投标保证金退款手续等资料，与我公司联系投标保证金退款事宜。

特此通知。



中钢招标有限责任公司
地址：北京市海淀区海淀大街 8 号
邮编：100080

电话：010-62688251
传真：010-62688255

2、投标货物数量、价格表

项目名称: 2024年第一批食品安全抽检监测试剂耗材采购项目

项目编号: 2441STC61916

包号: 第9包

(价格单位:人民币元)

序号	分项名称	数量	制造商	单位	货号	单价(元)	合价(元)	备注
1	普通变形杆菌	1	中国食品发酵工业研究院有限公司	盒	CICC10866	1080	1080	
2	阪崎氏年轻泰坦杆菌(阪崎克罗诺杆菌) Cronobacter sakazakii	1	中国食品发酵工业研究院有限公司	盒	CICC21661	1080	1080	
3	阪崎氏年轻泰坦杆菌(阪崎克罗诺杆菌) Cronobacter sakazakii	1	中国食品发酵工业研究院有限公司	盒	CICC21665	1080	1080	
4	阪崎氏年轻泰坦杆菌(阪崎克罗诺杆菌) Cronobacter sakazakii	1	中国食品发酵工业研究院有限公司	盒	CICC21554	1080	1080	
5	阪崎氏年轻泰坦杆菌(阪崎克罗诺杆菌)Cronobacter sakazakii	1	中国食品发酵工业研究院有限公司	盒	CICC21558	1080	1080	
6	阪崎氏年轻泰坦杆菌(阪崎克罗诺杆菌) Cronobacter sakazakii	1	中国食品发酵工业研究院有限公司	盒	CICC21561	1080	1080	
7	阪崎氏年轻泰坦杆菌(阪崎克罗诺杆菌) Cronobacter sakazakii	1	中国食品发酵工业研究院有限公司	盒	CICC21640	1080	1080	
8	阪崎氏年轻泰坦杆菌(阪崎克	1	中国食品发酵工业研究	盒	CICC21645	1080	1080	

	罗诺杆菌 (<i>Cronobacter sakazakii</i>)		有限公司					
9	阪崎氏年轻泰 坦杆菌(阪崎克 罗诺杆 菌) <i>Cronobacter sakazakii</i>	1	中国食品发 酵工业研究 院有限公司	盒	CICC 24112	1080	1080	
10	阪崎氏年轻泰 坦杆菌(阪崎克 罗诺杆 菌) <i>Cronobacter sakazakii</i>	1	中国食品发 酵工业研究 院有限公司	盒	CICC 24338	1080	1080	
11	阪崎氏年轻泰 坦杆菌(阪崎克 罗诺杆 菌) <i>Cronobacter sakazakii</i>	1	中国食品发 酵工业研究 院有限公司	盒	CICC 24470	1080	1080	
12	阪崎氏年轻泰 坦杆菌(阪崎克 罗诺杆 菌) <i>Cronobacter sakazakii</i>	1	中国食品发 酵工业研究 院有限公司	盒	CICC 24530	1080	1080	
13	阪崎氏年轻泰 坦杆菌(阪崎克 罗诺杆 菌) <i>Cronobacter sakazakii</i>	1	中国食品发 酵工业研究 院有限公司	盒	CICC 24531	1080	1080	
14	阪崎氏年轻泰 坦杆菌(阪崎克 罗诺杆 菌) <i>Cronobacter sakazakii</i>	1	中国食品发 酵工业研究 院有限公司	盒	CICC 24641	1080	1080	
15	阪崎氏年轻泰 坦杆菌(阪崎克 罗诺杆 菌) <i>Cronobacter sakazakii</i>	1	中国食品发 酵工业研究 院有限公司	盒	CICC 24642	1080	1080	
16	丙二酸克罗诺 杆菌 拉丁名称: <i>Cronobacter malonicus</i>	1	中国食品发 酵工业研究 院有限公司	盒	CICC 21551	1080	1080	
17	丙二酸克罗诺	1	中国食品发	盒	CICC	1080	1080	

	杆菌 <i>Cronobacter malonicus</i>		酵工业研究院有限公司		21557			
18	都柏林克罗诺杆菌 <i>Cronobacter dublinensis</i>	1	中国食品发酵工业研究院有限公司	盒	CICC 21564	1080	1080	
19	广泛克罗诺杆菌 <i>Cronobacter universalis</i>	1	中国食品发酵工业研究院有限公司	盒	CICC 21570	1080	1080	
20	莫氏克罗诺杆菌 <i>Cronobacter muytjensii</i>	1	中国食品发酵工业研究院有限公司	盒	CICC 23943	1080	1080	
21	卷曲乳杆菌 <i>Lactobacillus crispatus</i>	1	中国食品发酵工业研究院有限公司	支	ATCC3 3820	2520	2520	
22	卷曲乳杆菌 <i>Lactobacillus crispatus</i>	1	中国食品发酵工业研究院有限公司	支	ATCC3 3197	2520	2520	
23	格氏乳杆菌 <i>Lactobacillus gasseri</i>	1	中国食品发酵工业研究院有限公司	支	ATCC 19992	2520	2520	
24	约氏乳杆菌 <i>Lactobacillus johnsonii</i>	1	中国食品发酵工业研究院有限公司	支	ATCC 11506	2520	2520	
25	马乳酒样乳杆菌马乳酒样亚种 <i>Lactobacillus kefiranofaciens</i> subsp. <i>Kefiranofaciens</i>	1	南京乐诊生物技术有限公司	支	CGMCC 2809	2100	2100	
26	德氏乳杆菌印度亚种 <i>Lactobacillus delbrueckii</i> subsp. <i>indicus</i>	1	南京乐诊生物技术有限公司	支	NCC72 5	2100	2100	
27	德氏乳杆菌印度亚种 <i>Lactobacillus delbrueckii</i> subsp. <i>indicus</i>	1	南京乐诊生物技术有限公司	支	CIP 10870 4	2100	2100	

28	德氏乳杆菌印度亚种 <i>Lactobacillus delbrueckii subsp. indicus</i>	1	南京乐诊生物技术有限公司	支	DSM 15996	2100	2100	
29	德氏乳杆菌雅各布森亚种 <i>Lactobacillus delbrueckii subsp. jakobse nii</i>	1	南京乐诊生物技术有限公司	支	DSM 26046	2100	2100	
30	德氏乳杆菌 sunkii 亚种 <i>Lactobacillus delbrueckii subsp. sunkii</i>	1	南京乐诊生物技术有限公司	支	DSM 24966	2100	2100	
31	德氏乳杆菌 sunkii 亚种 <i>Lactobacillus delbrueckii subsp. sunkii</i>	1	南京乐诊生物技术有限公司	支	DSM 24966	2100	2100	
32	德氏乳杆菌 sunkii 亚种 <i>Lactobacillus delbrueckii subsp. sunkii</i>	1	南京乐诊生物技术有限公司	支	JCM 17838	2100	2100	
33	淀粉溶解乳杆菌 <i>Lactobacillus amylolyticus</i>	1	南京乐诊生物技术有限公司	支	JCM12 529	2100	2100	
34	蜜蜂乳杆菌 <i>Lactobacillus apis</i>	1	南京乐诊生物技术有限公司	支	LMG 26964	2100	2100	
35	栖蜂乳杆菌 <i>Lactobacillus bombicola</i>	1	南京乐诊生物技术有限公司	支	LMG 28288	2100	2100	
36	科里尼乳杆菌 <i>Lactobacillus colini</i>	1	南京乐诊生物技术有限公司	支	DSM 10187 2	2100	2100	
37	驯马乳杆菌 <i>Lactobacillus equicursoris</i>	1	南京乐诊生物技术有限公司	支	JCM 14600	2100	2100	
38	近茎轴乳杆菌 <i>Lactobacillus formicallis</i>	1	中国食品发酵工业研究院有限公司	支	ATCC 70093 4	2520	2520	

39	巨乳杆菌 <i>Lactobacillus gigiorum</i>	1	南京乐诊生物技术有限公司	支	DSM 23908	2100	2100	
40	仓鼠乳杆菌 <i>Lactobacillus hamsteri</i>	1	中国食品发酵工业研究院有限公司	支	ATCC 43851	2520	2520	
41	赫尔辛堡乳杆菌 <i>Lactobacillus helsingborgensis</i>	1	南京乐诊生物技术有限公司	支	DSM 26265	2100	2100	
42	惰性乳杆菌 <i>Lactobacillus iners</i>	1	南京乐诊生物技术有限公司	支	JCM 12513	2100	2100	
43	人乳杆菌 <i>Lactobacillus hominis</i>	1	南京乐诊生物技术有限公司	支	DSM 23910	2100	2100	
44	肠乳杆菌 <i>Lactobacillus Intestinalis</i>	1	中国食品发酵工业研究院有限公司	支	ATCC 49335	2520	2520	
45	詹氏乳杆菌 <i>Lactobacillus jensenii</i>	1	中国食品发酵工业研究院有限公司	支	ATCC 25258	2520	2520	
46	卡利克斯镇乳杆菌 <i>Lactobacillus kallixensis</i>	1	南京乐诊生物技术有限公司	支	MG 22115	2100	2100	
47	金氏乳杆菌 <i>Lactobacillus kimbladii</i>	1	南京乐诊生物技术有限公司	支	DSM 26263	2100	2100	
48	北里氏乳杆菌 <i>Lactobacillus kitasatonis</i>	1	南京乐诊生物技术有限公司	支	CM 1039	2100	2100	
49	木里乳杆菌 <i>Lactobacillus mulieris</i>	1	南京乐诊生物技术有限公司	支	DSM 10870 4	2100	2100	
50	蜂粮乳杆菌 <i>Lactobacillus panisapium</i>	1	中国食品发酵工业研究院有限公司	支	ATCC 19955	2520	2520	
51	副格氏乳杆菌 <i>Lactobacillus paragasseri</i>	1	中国食品发酵工业研究院有限公司	支	ATCC4 963	2520	2520	
52	巴氏乳杆菌 <i>Lactobacillus pasteurii</i>	1	南京乐诊生物技术有限公司	支	DSM 23907	2100	2100	
53	猪乳杆菌	1	南京乐诊生	支	SG816	2100	2100	

	<i>Lactobacillus porci</i>		物技术有限公司					
54	鹦鹉乳杆菌 <i>Lactobacillus psittaci</i>	1	南京乐诊生物技术有限公司	支	DSM 15354	2100	2100	
55	啮齿类乳杆菌 <i>Lactobacillus rodentium</i>	1	南京乐诊生物技术有限公司	支	DSM 24759	2100	2100	
56	厄尔纳拉乳杆菌 <i>Lactobacillus ultunensis</i>	1	南京乐诊生物技术有限公司	支	DSM16 047	2100	2100	
57	徐建国氏乳杆菌 <i>Lactobacillus xujianguonis</i>	1	南京乐诊生物技术有限公司	支	CGMCC 1. 138 55	2100	2100	
58	嗜酸乳杆菌 <i>Lactobacillus acidophilus</i>	1	中国食品发酵工业研究院有限公司	支	CICC 6075	1200	1200	
59	卷曲乳杆菌 <i>Lactobacillus crispatus</i>	1	中国食品发酵工业研究院有限公司	支	CICC 25191	1800	1800	
60	德氏乳杆菌保加利亚亚种 <i>Lactobacillus delbrueckii subsp. Bulgaricus</i>	1	中国食品发酵工业研究院有限公司	支	CICC 6103	1200	1200	
61	德氏乳杆菌保加利亚亚种 <i>Lactobacillus delbrueckii subsp. Bulgaricus</i>	1	中国食品发酵工业研究院有限公司	支	CICC 6097	2400	2400	
62	德氏乳杆菌保加利亚亚种 <i>Lactobacillus delbrueckii subsp. Bulgaricus</i>	1	中国食品发酵工业研究院有限公司	支	CICC 6098	1200	1200	
63	德氏乳杆菌乳亚种 <i>Lactobacillus delbrueckii subsp. Lactis</i>	1	中国食品发酵工业研究院有限公司	支	CICC 25164	1200	1200	

64	瑞士乳杆菌 <i>Lactobacillus helveticus</i>	1	中国食品发酵工业研究院有限公司	支	CICC 6024	1200	1200	
65	瑞士乳杆菌 <i>Lactobacillus helveticus</i>	1	中国食品发酵工业研究院有限公司	支	CICC 6272	1200	1200	
66	瑞士乳杆菌 <i>Lactobacillus helveticus</i>	1	中国食品发酵工业研究院有限公司	支	CICC 6102	1200	1200	
67	瑞士乳杆菌 <i>Lactobacillus helveticus</i>	1	中国食品发酵工业研究院有限公司	支	CICC 24208	1200	1200	
68	约氏乳杆菌 <i>Lactobacillus johnsonii</i>	1	中国食品发酵工业研究院有限公司	支	CICC 6252	1200	1200	
69	约氏乳杆菌 <i>Lactobacillus johnsonii</i>	1	中国食品发酵工业研究院有限公司	支	CICC 10862	1200	1200	
70	乙酰胆碱乳杆菌 <i>Lactobacillus acetotolerans</i>	1	中国食品发酵工业研究院有限公司	支	CICC 10720	1200	1200	
71	母鸡乳杆菌 <i>Lactobacillus gallinarum</i>	1	中国食品发酵工业研究院有限公司	支	CICC 10863	1200	1200	
72	台湾乳杆菌 <i>Lactobacillus taiwanensis</i>	1	中国食品发酵工业研究院有限公司	支	CICC 23152	1200	1200	
73	泛酸钙(维生素B5)纯度标准物质	2	中国计量科学研究院	瓶	GBW(E)100270	625	1250	
74	氰钴胺(维生素B12)纯度标准物质	2	中国计量科学研究院	瓶	GBW(E)100272	625	1250	
75	叶酸纯度标准物质	2	中国计量科学研究院	瓶	GBW10126	2500	5000	
76	婴儿配方奶粉中维生素B12(氰钴胺素)标准物质	10	中国计量科学研究院	袋	GBW10277	2500	25000	
77	婴儿配方乳粉中泛酸成分分析标准物质	10	中国计量科学研究院	袋	GBW(E)100924	1500	15000	
78	50%卵黄液	2	碧迪医疗器械(上海)	盒	233472	4700	9400	

			有限公司					
79	B12 测试肉汤	50	碧迪医疗器械(上海)有限公司	瓶	24571 0	1580	79000	
80	MRS 琼脂	20	碧迪医疗器械(上海)有限公司	瓶	28821 0	1450	29000	
81	冻干兔血浆	2	碧迪医疗器械(上海)有限公司	盒	24082 7	2200	4400	
82	泛酸测试肉汤	100	碧迪医疗器械(上海)有限公司	瓶	26041 0	1120	11200 0	
83	革兰氏染色质控片	1	碧迪医疗器械(上海)有限公司	盒	23140 1	7360	7360	
84	缓冲蛋白胨水培养基	10	碧迪医疗器械(上海)有限公司	桶	28821 0	5600	56000	
85	结晶紫中性红胆盐琼脂 VRBA	2	碧迪医疗器械(上海)有限公司	盒	21169 5	870	1740	
86	胰酪大豆胨琼脂(TSA)	2	碧迪医疗器械(上海)有限公司	盒	23695 0	670	1340	
87	平板计数琼脂	30	碧迪医疗器械(上海)有限公司	瓶	24794 0	725	21750	
88	生物素测试肉汤	50	碧迪医疗器械(上海)有限公司	瓶	24191 0	1550	77500	
89	脱脂奶粉	1	碧迪医疗器械(上海)有限公司	瓶	23010 0	490	490	
90	微需氧产气袋	2	碧迪医疗器械(上海)有限公司	盒	26068 0	750	1500	
91	烟酸测定培养基	2	碧迪医疗器械(上海)有限公司	瓶	23221 0	1150	2300	
92	厌氧产气袋	30	碧迪医疗器械(上海)有限公司	盒	26067 8	750	22500	
93	厌氧指示剂	2	碧迪医疗器械	盒	27105	1040	2080	

			械(上海)有限公司		1			
94	沙门氏菌0多价A-S+Vi	2	丹麦国家血清研究所杭州代表处	盒	48954	2750	5500	
95	沙门氏菌Poly H	1	丹麦国家血清研究所杭州代表处	盒	40290	2490	2490	
96	沙门氏菌诊断血清套装	1	丹麦国家血清研究所杭州代表处	盒	94820	21200	21200	
97	1.5ml 离心管	5	爱思进生物技术(杭州)有限公司	箱	MCT-1 50-C	590	2950	
98	10ml 吸头	2	艾本德(上海)实验室科技有限公司	箱	00300 00781	1180	2360	
99	15ml 尖底离心管	1	北京白鲨易科技有限公司	箱	22440 20002	1380	1380	
100	5ml 吸头	2	艾本德(上海)实验室科技有限公司	箱	00300 00978	840	1680	
101	预装板吸头 0.1-20 μl	20	艾本德(上海)实验室科技有限公司	箱	00300 73770	1470	29400	
102	预装板吸头 2-200 μl	10	艾本德(上海)实验室科技有限公司	箱	00300 73819	1320	13200	
103	预装板吸头 50-1000 μl	10	艾本德(上海)实验室科技有限公司	箱	00300 73851	1320	13200	
104	Premix Ex-TaqTM 探针	5	宝生物工程(大连)有限公司	包	RR390 A	1580	7900	
105	Real Time PCR Bovine and Ovine DNA 检测试剂盒	45	宝生物工程(大连)有限公司	盒	RR913	2540	11430 0	
106	Real Time PCR Bovine DNA Detection Kit	1	宝生物工程(大连)有限公司	盒	RR910	2030	2030	
107	Real Time PCR Porcine DNA 检	45	宝生物工程(大连)有限公司	盒	RR912	2030	91350	

	测试剂盒		限公司					
108	黄曲霉毒素B1酶联免疫法试剂盒	3	拜发分析系统销售(北京)有限公司	盒	R1211	3270	9810	
109	黄曲霉毒素M1酶联免疫法试剂盒	5	拜发分析系统销售(北京)有限公司	盒	R1121	4080	20400	
110	金黄色葡萄球菌肠毒素分型	1	拜发分析系统销售(北京)有限公司	盒	R4101	2150	2150	
111	金黄色葡萄球菌肠毒素总量	4	拜发分析系统销售(北京)有限公司	盒	R4105	6400	25600	
112	微生物法B12检测试剂盒	1	拜发分析系统销售(北京)有限公司	盒	p1002	4420	4420	
113	微生物法泛酸检测试剂盒	1	拜发分析系统销售(北京)有限公司	盒	p1005	4420	4420	
114	微生物法生物素检测试剂盒	1	拜发分析系统销售(北京)有限公司	盒	p1003	4420	4420	
115	微生物法叶酸检测试剂盒	1	拜发分析系统销售(北京)有限公司	盒	p1001	4420	4420	
116	赭曲霉试剂盒	1	拜发分析系统销售(北京)有限公司	盒	R1312	4650	4650	
117	黄曲霉毒素B1酶联免疫法灵敏检测试剂盒	1	拜发分析系统销售(北京)有限公司	盒	5121A FBs	3280	3280	
118	黄曲霉毒素B1酶联免疫法试剂盒	40	拜发分析系统销售(北京)有限公司	盒	5121A FB	3280	13120 0	

			司					
119	一次性防护手套1号	10	义乌市千泰清洁用品有限公司	盒		4	40	
120	蛋白酶K	25	天根生化科技(北京)有限公司	包	RT403-02	450	11250	
121	RNase A 溶液(RT405)	15	天根生化科技(北京)有限公司	包	RT405-12	390	5850	
122	动物源性植物饲料基因组DNA 提取试剂盒(DP323)	5	天根生化科技(北京)有限公司	盒	DP323-03	1294	6470	
123	深加工食品DNA 提取试剂盒	1	天根生化科技(北京)有限公司	盒	DP326	960	960	
124	FAM 胶体金检测卡(NFO)	20	天津一知科技有限公司	盒	YZL01-11	1120	22400	
125	多钨酸钠	4	Sometu	瓶	31643-2016	5400	21600	
126	瓶口分液器	3	艾本德(上海)实验室科技有限公司	盒	49670 00057	7850	23550	
127	安全阀	26	宁波甬安医疗器械制造有限公司	个		380	9880	
128	撑袋器	10	国产	袋	22*10.5*3.5cm	5	50	
129	低温标签打印纸	2	贝迪印刷(北京)有限公司	盒	B490	2560	5120	
130	碱性清洗剂	5	博尔医疗科技常州有限公司	桶	15PF-x-1kg	410	2050	
131	碱性清洗剂	5	博尔医疗科技常州有限公司	桶	15PF-x-10kg	2720	13600	
132	压力灭菌指示胶带	10	3M材料技术(苏州)有限公司	卷	1322	70	700	
133	肠杆菌科及其它革兰氏阴性	2	梅里埃诊断产品(上海)	盒	20100	1960	3920	

	菌鉴定试剂条		有限公司					
134	李斯特氏菌属 鉴定试条	2	梅里埃诊断 产品(上海) 有限公司	盒	10300	1730	3460	
135	灭菌处理袋	20	常德比克曼 生物科技有 限公司	箱	11010 6009	1180	23600	
136	李斯特菌显色 培养基	5	Condalab	瓶	1345	5720	28600	
137	均质袋	6	法国英特赛 恩斯上海代 表处	箱	13202 5	3450	20700	
138	耐高温高压分 注管 (6.4mm内径聚 头管)	5	法国英特赛 恩斯上海代 表处	盒	56130 4	790	3950	
139	2ml一次性移 液管	50	洁特生命科 学(广州)有 限公司	箱	GSP-0 12-00 2	1020	51000	
140	涂布棒	50	洁特生命科 学(广州)有 限公司	箱	CSP-0 12-01 4	350	17500	
141	滤膜	2	默克化工技 术(上海) 有限公司	盒	HAWG0 47BW	3420	6840	
142	胃蛋白酶(1: 3000)	2	合肥博美生 物科技有限 责任公司	瓶	WP719 5	640	1280	
143	蓝盖瓶	30	肖特玻璃科 技(苏州) 有限公司	箱	21801 3651	591	17730	
144	蓝盖瓶	5	肖特玻璃科 技(苏州) 有限公司	箱	21801 7353	1480	7400	
145	碱性磷酸酶	3	默克化工技 术(上海) 有限公司	瓶	P7640 -1g	2526	7578	
146	五氧化二磷	2	默克化工技 术(上海) 有限公司	瓶	21470 1-100	400	800	
147	一次性防护服	5	北京创发卫 生用品有限 公司	箱	4CF- XL	1480	7400	
148	黑色塑料袋拉	50	国产	包	40cm*	15	750	

	垃圾袋				60cm			
149	垃圾桶	100 0	国产	个	25L	25	25000	
150	一次性丁腈手套	2	北京白鲨易科技有限公司	箱	DJ-L	390	780	
151	一次性丁腈手套	6	北京白鲨易科技有限公司	箱	DJ-M	390	2340	
152	一次性丁腈手套	6	北京白鲨易科技有限公司	箱	DJ-S	390	2340	
153	一次性丁腈手套	6	北京白鲨易科技有限公司	箱	DJ-XS	390	2340	
154	碳酸氢钠	1	国药集团药业股份有限公司	瓶	10018 960	39	39	
155	万能黏土	100	广州辉柏嘉生物技术有限公司	包	NT-75 G	15	1500	
156	WYPALL* L40 擦拭纸	20	金佰利(中国)有限公司	箱	L40	720	14400	
157	沙门氏菌显色培养基(二代)	10	上海科玛嘉微生物技术有限公司	瓶	SA162 (B)	5400	54000	
158	BACARA 2 琼脂平皿培养基	50	梅里埃诊断产品(上海)有限公司	盒	42384 9	810	40500	
159	革兰氏阳性细菌鉴定卡	5	梅里埃诊断产品(上海)有限公司	盒	21342	1890	9450	
160	革兰氏阴性细菌鉴定卡	5	梅里埃诊断产品(上海)有限公司	盒	21341	1890	9450	
161	芽孢杆菌鉴定试卡	10	梅里埃诊断产品(上海)有限公司	盒	21345	2460	24600	
162	紫外线强度指示卡	2	江苏四环生物股份有限公司	盒		115	230	
163	鸽子肝脏丙酮提取物干粉	3	上海源叶生物科技有限公司	瓶	S2976 1-10g	3120	9360	

164	阴离子交换树脂 Dowex 1x8	1	上海源叶生物科技有限公司	瓶	S2978 7-100 g	1820	1820	
165	诺福杀孢子剂	5	北京卓诚惠生生物科技股份有限公司	瓶	NW15	350	1750	
166	兹浩消毒液 3% 浓度	5	北京卓诚惠生生物科技股份有限公司	桶	ZH001	480	2400	
167	API 50CH 培养基	30	梅里埃诊断产品(上海)有限公司	盒	50410	410	12300	
168	API 50CH 培养基	30	梅里埃诊断产品(上海)有限公司	盒	50300	3240	97200	
169	蜡样芽孢杆菌核酸检测试剂盒(荧光 PCR 法)	3	天津一知科技有限公司	盒	YZB07 03A	3100	9300	
170	大肠菌群质控样品	4	中国食品发酵工业研究院有限公司	盒	B0732	756	3024	
171	API20A	2	梅里埃诊断产品(上海)有限公司	盒	20300	3180	6360	
172	API50CH	2	梅里埃诊断产品(上海)有限公司	盒	50300	3010	6020	
173	VITEK 2 厌氧菌鉴定卡	1	梅里埃诊断产品(上海)有限公司	盒	21347	1860	1860	
174	芽孢杆菌鉴定试卡	2	梅里埃诊断产品(上海)有限公司	盒	21345	2460	4920	
175	VITEK 2-HN 鉴定卡	1	梅里埃诊断产品(上海)有限公司	盒	21346	1990	1990	
176	2ml 离心管	5	爱思进生物技术(杭州)有限公司	箱	MCT-2 00-C	590	2950	
177	预装板吸头 0.1-20 μl	10	艾本德(上海)实验室科	箱	00300 73770	1480	14800	

			技有限公司					
178	带滤芯 50 – 1250 μL 吸头	2	艾本德(上海)实验室科技有限公司	箱	00300 78594	1780	3560	
179	厌氧产气袋	2	碧迪医疗器械(上海)有限公司	盒	26067 8	750	1500	
180	兹浩消毒液 3% 浓度	2	北京卓诚惠生生物科技股份有限公司	桶	ZH001	490	980	
181	Real Time PCR Porcine DNA 检测试剂盒	20	宝生物工程(大连)有限公司	盒	RR912	2030	40600	
182	Real Time PCR Bovine and Ovine DNA 检测试剂盒	20	宝生物工程(大连)有限公司	盒	RR913	2540	50800	
183	Premix Ex TaqTM 探针	5	宝生物工程(大连)有限公司	包	RR390 A	1580	7900	
184	Real Time PCR Bovine DNA Detection Kit	1	宝生物工程(大连)有限公司	盒	RR910	2020	2020	
185	2×TaqMan Gene Expression Master Mix	5	赛默飞世尔科技(中国)有限公司	盒	43690 16	3150	15750	
186	carrier RNA	10	天根生化科技(北京)有限公司	瓶	RT416 -02	560	5600	
合计金额: 壹佰玖拾肆万零陆佰叁拾壹元整								

